



偶数と奇数
倍数と約数 00

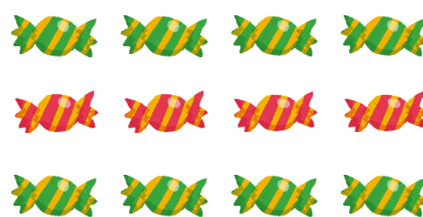
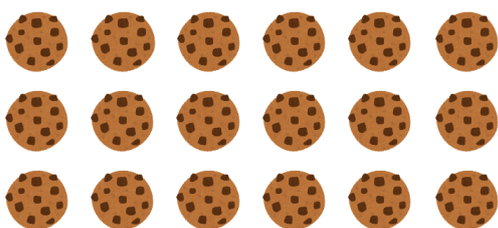
● 公約数の利用
(できるだけ多くに分ける)



日にち： 月 日

名まえ _____

クッキーが18個とあめが12個あります。何人かの子どもにそれぞれ同じ数ずつ、あまりのないように分けます。



① クッキーの数、あめの数の約数を全て書きましょう。

クッキーの数18の約数は、

(1, 2, 3, 6, 9, 18)

あめの数12の約数は、

(1, 2, 3, 4, 6, 12)

② クッキーの数、あめの数の公約数を全て書きましょう。

(1, 2, 3, 6)

③ できるだけ多くの子どもに分けるとすると、何人に分けられますか。

あまりのないように分けるから、
18と12の最大公約数を
求めればいいだね！

(6) 人

